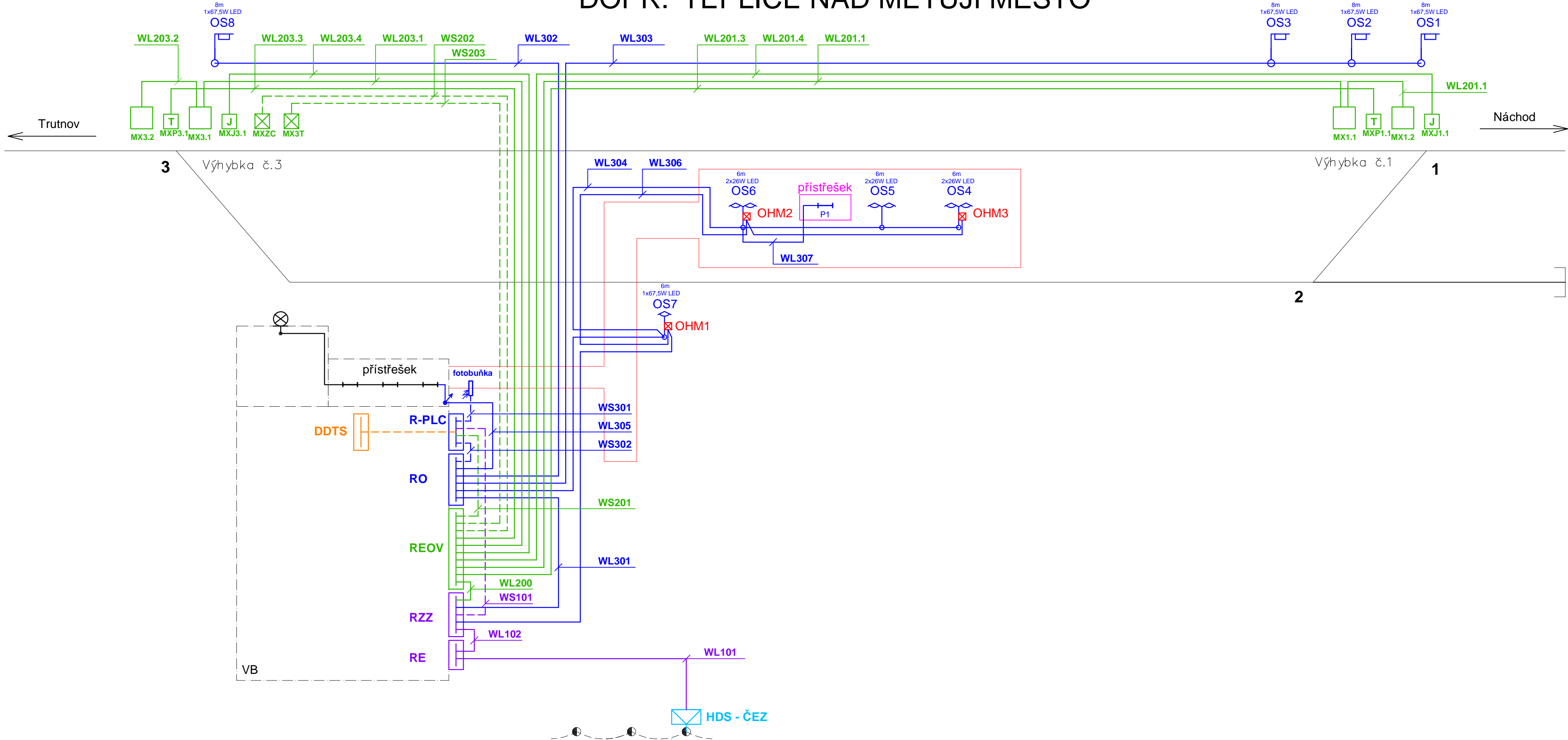


DOPR. TEPLICE NAD METUJÍ MĚSTO



LEGENDA:

- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 11-84-01
- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 11-86-02
- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 11-86-01
- OS4 Sklopný osvětlovací stožár o výšce 6m osazený svítidly LED - řeší SO 11-86-02
- OS1 Sklopný osvětlovací stožár o výšce 8m osazený svítidlem LED - SO 11-86-02
- RE Nový elektroměrový rozvaděč
- RZZ Nový hlavní rozvaděč dopravní
- REOV Nový rozvaděč EOV
- RO Nový rozvaděč osvětlení
- R-PLC Nový rozvaděč s řídicí jednotkou
- Zařízení EOV na výhybce
- OHM1 Orientační hlasový majáček - řeší orientační zařízení nástupiště
- HDS - ČEZ Nová pojistková skříň
- Nové svítidlo v přístřešku pro cestující

LEGENDA BAREV :

- SO 11-84-01 EOV, Teplice nad Metují město
- SO 01-86-01 Přípojka NN, Teplice nad Metují město
- SO 01-86-02 Osvětlení nástupiště, Teplice nad Metují město
- Stávající zařízení

Část D.2.3.6

PO PŘIPOMÍNKÁCH 2021/05

Generální projektant:



PRODIN a.s.
K Vápence
530 02 Pardubice
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Vyracoval: Ing. Petr Kortyš		Zodp. projektant: Ing. Petr Kortyš		Kontroloval: Ing. Petr Kortyš	
Kraj: Královhradecký		Trařový usek/Obec: Teplice nad Metují město			
Investor Správa řeleznic, státní organizace: Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1					
Akce:			Formát 5xA4		
"Rekonstrukce dopravny Teplice nad Metují město"			Datum 01/2021		
			Úel DUSP+PDPS		
			Č. zakázky 3111-20-072		
			Změna		Č. kopie
			Měřítka -		
SO 11-86-01 Přípojka NN, Teplice nad Metují město			Část dokumentace D.2.3.6		
Obsah přílohy: PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA NOVÝCH ROZVODŮ NN			Č. přílohy 2		